

# Изопропилбензол технический

ТУ 2414-092-05766563-2013 с изм.1-4

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для синтеза фенола-ацетона и альфа-метилстирола, а также для применения в качестве компонента бензина и для поставки на экспорт

НАИМЕНОВАНИЯ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ
Внешний вид	бесцветная прозрачная жидкость	ГОСТ 2706.1
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	0,861-0,863	ГОСТ 18995.1
Массовая доля изопропилбензола, %	не менее 99,7	ТУ 2414-092-05766563-2013
Массовая доля органических примесей, %, не более:	не нормируется	
- неароматических соединений	0,1	
- этилбензола	0,20	
- н-пропилбензола	0,05	
- бутилбензолов и высших углеводородов		
Бромное число, г брома на 100 см <sup>3</sup> продукта, не более	0,015	ГОСТ 2706.11
Массовая доля фенола, %, не более	0,002	ТУ 2414-092-05766563-2013
Массовая доля серы, %	не нормируется	ГОСТ ISO 20884
Массовая доля хлора, %, не более	0,001	ТУ 2414-092-05766563-2013

## ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТЕЙ

По степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс) в соответствии с ГОСТ 12.1.007. Может быть смертельным при проглатывании и попадании в дыхательные пути. Может вызывать раздражение дыхательных путей. Легковоспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Токсично для водных организмов с долгосрочными последствиями.

## ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортируется в специальных железнодорожных цистернах в соответствии с «Правилами перевозок жидких грузов наливом в вагонах-цистернах и вагонах бункерного типа для перевозки нефтебитума» и «Правилами перевозок опасных грузов по железным дорогам». В автомобилях-цистернах в соответствии с «Правилами перевозок опасных грузов автомобильным транспортом», а также в соответствии с ГОСТ 1510. Хранение технического изопропилбензола производят в соответствии с требованиями ГОСТ 1510

## ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок хранения – 1 год со дня изготовления

Информация, отраженная в настоящем документе, приведена в соответствии с нашими сведениями на момент публикации. Тестирование наших продуктов с целью определения их пригодности для предлагаемой области применения является обязанностью клиента. Производитель не несет ответственности за потери/повреждения, которые могут возникнуть в результате использования данной информации. Номер ООН: 1918. Классификационный шифр: 3313 (ГОСТ 19433), 3013 (железнодорожные перевозки).